Index of Claims

App	licati	ion/Co	ntrol	No.
-----	--------	--------	-------	-----

10/085,895

Examiner

David J. Pearson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JOHNSON, TED CHRISTIAN

Art Unit

2137

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Appeal Α 0 Objected

		<u> </u>	Щ.				1			l
Cla	im	_		_	[Date	<u> </u>		,	
Final	Original	8/8/05								
	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			_	Н
	2	1	┢			T				П
	3	1			\vdash	\vdash				П
	1 2 3 4 5 6 7	1								
	5	1								
	6	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				Ш
	7	1			<u> </u>	<u> </u>				Ц
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	ファ		_	<u> </u>	<u> </u>		_		\square
	9	٧.		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н
<u> </u>	10	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Н
<u> </u>	17	N A	_	\vdash	┝	⊢	⊢	_	-	\vdash
<u> </u>	12	J	_	⊢	┝	┝	┝		_	H
	14	J	_	┝		⊢	\vdash			Н
	15	j			\vdash	\vdash	\vdash			Н
	16	V	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н
\vdash	17	Ť	_	\vdash	\vdash	-	-	-	-	Н
	18	1		\vdash						H
	19	1		\vdash		\vdash	\vdash			П
	20	1								П
	21	1								
	22	7				Ĺ			L	
	23	1				L	<u> </u>			
	24	1			L	L	_		L.	Ш
	25	1	_	_		_	<u> </u>		<u> </u>	Н
	26	1					<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	27	-J	_	_		_		_	-	\vdash
	20	ľ				H	┝	<u> </u>	⊢	\vdash
	30			_	-	-	-	-	├─-	-
	30 31 32 33	-	_	-	-	-	-		┢	Н
	32					Н	-			Н
	33	Т						\vdash		Н
	34	_								П
	35									
	34 35 36 37									
	37						<u> </u>			Ш
	38 39	_				_	_			Ц
	39	_	_		L	<u> </u>	_			Н
	40	\vdash	_	_	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	Н
	41		_	-	-	<u> </u>	-	_		Н
	42 43	\vdash	-	-	-	-	\vdash	-	├	\vdash
	43	-	\vdash	H	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
	45	\vdash	H	\vdash	H	H	\vdash	\vdash	-	Н
	46	-	\vdash	-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	47		\vdash	Н	Н	Н		-	\vdash	Н
	48			Т	П	т	Т	_	\vdash	Н
	49		Т	\vdash	Г	Г	П		Г	П
	50									
		_			_	_	_		_	_

Cla	aim	Г				Date	=			_
	1			П		Π			Г	
<u>a</u>	Original	İ								l
Final	ij			l						l
_	Ō			l						l
	51	-	-			_	-	⊢	 	⊢
-	51	-	-	⊢	-	-		┝	⊢	⊢
	52 53	-	_	├-	 	\vdash	_	-	┝	├─
<u> </u>	53	-	_		-				-	├—
<u> </u>	54	-		⊢	_	_	_	<u> </u>	⊢	⊢
	55 56	_	<u> </u>	├-	_			-	⊢	⊢
	56	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>
	57		_	┡		_		<u> </u>	L	<u> </u>
	58 59		_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	59	_	_	<u> </u>	_			_		L
	60	_		<u></u>				L		_
	61 62	_		_				_		
	62			_				$oxed{oxed}$		_
	63	L	<u> </u>		\perp	Ш	L	<u> </u>	L	
	64 65		L	_	_			L_		_
	65		L					L		
	66 67			_			_	_	$oxedsymbol{oxed}$	
	67									
	68									
	69 70									
	70									
	71									
	72									
	73									
-	72 73 74 75 76 77 78 79									
	75									
	76							Г		
	77									
	78									
	79									
	80 81									
	81									
	82									
	82 83						_			
	84								\vdash	
	85									
	86	-								
	87									
	88			\vdash		П			_	Г
	89		_	Г		Т	_			
	90		Т	Г			_	\vdash	\vdash	\vdash
	91						Ι-	<u> </u>	Г	
	92		Н	\vdash		_	Ι	 		_
H	93		\vdash	\vdash		-	-	Ι		-
	94			 		Т	Н	\vdash	\vdash	_
	95	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	-	\vdash	Ι	-
H	96	-		\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	-
	97			\vdash	-		-	\vdash	\vdash	-
-	98		H	-	H	-	-	 	\vdash	-
	99		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
\vdash	100	-	\vdash	┢	-	\vdash		 	\vdash	-
	100	L	Ц.	Щ.				Ц	Ц.	Щ

Te	Cla	aim				-[Date				
101											П
101	a	i i									
101	ι <u>Έ</u>	Orig									
104											
104		101									
104		102									
104		103									
106		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105			L			L			Ш
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106		L	L						Ш
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107		L		_	L_				Ц
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108		L		L_	<u> </u>				Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	_	_	<u> </u>	_					Щ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	_	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Ь.,		Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	Ь.	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash		Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		11/	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	_	-	$\vdash \vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		110	<u> </u>	 	├		\vdash	\vdash		-	$\vdash\dashv$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		┝	_		┝	-			Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		┢	H	-	-	-		_	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		\vdash	┝		H	H		-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	H	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	Н
131		126	_	-		_	\vdash	\vdash			Н
131		127	-	┝	-	┝	_	┝			Н
131		128		┢	_	-	-	\vdash			Н
131		129	—	┢		_	_	_	_		Н
131		130		_	_	_	\vdash				П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		Т	\vdash		\vdash				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	 		_					П
134		133						П			П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134		Г	\Box						П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135					Π				П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147		139									
142											
143		141									
144		142									\Box
145 146 147 148		143		L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				Ш
146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148				L	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L			Ш
147			$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	_	L_	$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$			Ш
148		146		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	Щ
			L_	L		oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L.	_	Щ
			L_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	L	L_	L	Щ
149			<u> </u>	<u> </u>		_			\vdash	<u> </u>	니
150		150		L	_	L.		L_		L	Ш